Index of Claims											

	/Control	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/729,132

Examiner

OKUBO ET AL. Art Unit

Takisha Miller

Date

2855

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Ν	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Date									
Cla	Ь,		, ·		Jate	=	, ,		\dashv	
Final		20/8/2								
	2									_
	2	#								
	3									
	A	-								
	5	=								
-	5 7	=					H			_
	8 9 10	=								
	9	=								
	100									
				_		_			_	_
	12	=	H	H	\vdash	<u> </u>			_	
	14			H	\vdash		\vdash	\vdash	H	-
<u> </u>	13 14 15 16 17 18 19	-	-							
	16									
	17									
	18	_	_				<u> </u>			
<u> </u>	19		_	ļ						
	20 21	_				H		\vdash	-	-
	22			├──	\vdash				\vdash	\vdash
	22 23 24 25 26									
	24									
	25	<u> </u>						<u> </u>	_	
	26 27	┝			<u> </u>	<u> </u>				
-	28	 			-	┝			├─	┝
	28 29	\vdash		-						
	30									
	31									
	32_	<u> </u>		_	_	ļ	L.	ļ	ļ	
	33 34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>
-	35	\vdash	_	_	-	-		 		
	36	Н				\vdash	┢	一	-	
	36 37									
	38									
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	40 41	-	_	-	<u> </u>	L.	-	<u> </u>		
<u> </u>	42	-	-	 	\vdash		-	_	-	-
 	43		-	-	H			 	\vdash	
	44									
	45									
	46	L		$oxed{oxed}$	L	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	47	<u> </u>	H	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
-	48 49	-	_	\vdash	-	┝	⊢		 	
	50	-	-	\vdash	H	Н	┢╌	Ι	\vdash	-

The state of the	_		Jace	<u> </u>					Cic	aim)					Jale				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 94 95 96 97 98 99									Final	Original									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	+				H	Н				51				-	_	Н		_	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	┥		-		┝	Н				52	\dashv	\dashv	-	\dashv		-		_	\dashv
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\dashv		H		\vdash		_			53	\dashv	\dashv		\vdash					\dashv
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	+				-					54				-		_	-		\vdash
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	┥				-	-				55		-			_	_			\vdash
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	┪									56	_								
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	┪									57			_		_	_	_	_	-
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	┪									58	\vdash	_	\neg			_		-	-
60 61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 80 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+									59			_	-					
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	7	_								60			-						
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	٦				_					61						_	_		П
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	7		-							62						Г		_	П
64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	┪				_		-			63									
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ī				\vdash					64									П
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										65									П
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										66									
68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99										67									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99					Г					68									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99										69									
71 72 73 74 75 76 77 78 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99										70									
72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99					Г			١,		71									
78										72		-							
78										73									
78										74									
78										75									
78										76									
79 80 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99										77									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99										78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99										79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99										80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99					<u> </u>					81									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99						L	<u> </u>	}		82								<u> </u>	
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99			_			L				83									
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>							84									
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98					<u> </u>					85						L		_	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_		<u></u>		<u> </u>	Ш				86	<u> </u>		L	Ш	L.,	<u> </u>	L_	L	Щ
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87			<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99			L			_	<u> </u>	İ		88	_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89	\vdash				_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
92 93 94 94 95 96 97 98 99	4				<u> </u>		<u> </u>			90			<u> </u>			ļ	_	_	
93 94 95 96 97 98 99	_				<u> </u>	ļ	ļ	'								_	<u> </u>		
94 95 96 97 98 99	_		_		<u> </u>	_	ļ			92						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
95 96 97 98 99	4	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash			93	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	 	_	<u> </u>	\vdash
96 97 98 98 99	4		-		├	\vdash	<u> </u>			94	-		 	-	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
97 98 99 99	4	\vdash	<u> </u>			 				95	-	-	Н		_	 	├-	├-	Н
98 99	4	H	\vdash				-			90			\vdash	┝╌┤	-		-	\vdash	Н
99	4	_	 	_		-	-	1		9/	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	-	-		Н
100	4	-	-	_		-	_	ł		90					-	\vdash	├-		\vdash
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\dashv	_	\vdash	-	-	\vdash	 	ł		100	_		\vdash	-	-	\vdash	 		Н
			Щ.	L	<u> </u>	ш.	_	J		100								L	ш

Cli	Claim Date							_		
		\vdash				-				ᅥ
Final	Original								·	
	101 102									
	102									\dashv
	103	_		\vdash		-	_	_		\dashv
-	104 105	-						_		\dashv
	106									
	107									
	108 109									
	109		_		_				_	
	110 111									Н
	112							\vdash		\dashv
 	113	\vdash	Н	Н			М	H		\vdash
	114									
	114 115 116 117									
	116		_							
<u> </u>	117	┝	-		_		_	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	118		-				-	├	<u> </u>	Н
 	120	Н		\vdash		Н	\vdash	┢	-	Н
-	121					-	<u> </u>			
	122									
	123									
	124	_				<u> </u>	<u> </u>			Щ
	125	\vdash	<u> </u>	_	_	_	_			Н
	120	\vdash	_		\vdash	\vdash	├			H
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	┢			┢			_	_	Н
	129					Ι		<u> </u>		
	130 131									
	131		_		L					Ш
	132 133	<u> </u>	<u> </u>	_			_			
	133		\vdash	_	-		\vdash	_	_	\vdash
	135	\vdash	H		┢	-	-			Н
	136									
_	137									
	138 139		_			<u> </u>				
	139		<u> </u>		-	_				Ш
	140 141		┝	-	-	┝	-	-	┢	Н
	142	-	-		\vdash	-	-			Н
	143	<u> </u>	┢	<u> </u>		<u> </u>	_	┢		H
	144									
	145						Ĺ			
<u> </u>	146	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	\vdash	<u> </u>	Щ
	147	_		-	_	-	ļ		-	
 -	148 149	┢	<u> </u>	┝	⊢		_	 	-	\vdash
	150	\vdash	-							
Ь	130	ь_	Ц	Щ.		<u> </u>	Ь	—	Ц	ш